



## ALC-B-360 SLU

91301 EAN: 4007529913015

- Napětí: 230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
- Rozměry: 185 x 107 x 147 mm
- Světlo: max. 100 W s objímkou E 27

### Order data

Designation	Barva	Art.No
ALC-B-360 SLU	bílá	91301

### Accessories

Designation	Barva	Art.No
SG Wien	bílá	94113
SG Oslo	průhledný	94101
rohová patice ALC-ES	černá	91325
rohová patice ALC-ES	bílá	91305

## Technical data

Napětí:	230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
Rozměry:	185 x 107 x 147 mm
Svítilno:	max. 100 W s objímkou E 27
Fotobiologická bezpečnost:	RG 0
Stupeň krytí:	IP44 / třída II
Okolní teplota:	-10 °C až +40 °C obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Bydlení:	
Barva materiál:	bílá
<b>pohybový detektor</b>	
Spínací kapacita:	1000 W, $\cos \varphi = 1$ 500 VA, $\cos \varphi = 0.5$
Detekční rozsah:	vodorovný 350° (montáž na stěnu) max. 10 m křížem max. 6 m přímo
Dosah:	max. 4 m ochrana pod detektorem
Čas doběhu:	4 s - 10 min
Prahová hodnota sepnutí:	2 - 1000 lux

## Product information

Spodní díly systémového svítidla ALC-B/-K s pohybovými detektory a soumrakovým snímačem

ALC-B lze volně kombinovat s nejrůznějšími systémovými skly!  
ALC-K včetně systémového křišťálového skla

Detekční rozsah vertikálně 360° a horizontálně 120°

Montáž na stěnu nebo vnější rohy

Úsporná a jednoduchá montáž zásuvného modulu

Možnosti připojení dalších svítidel, které lze zapínat přes pohybový detektor

Dodání bez svítidla

### Příklady aplikace:

vchody, garáže, terasy, balkóny, u vstupních bran



## Accessories



### **SG Wien**

Art.No: 94113

Rozměry: (okraj Ø 82 mm) Ø 200 x 210 mm

Bydlení: opálový - lesklý  
Barva materiál: bílá



### **rohová patice ALC-ES**

Art.No: 91305

Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný  
polykarbonát  
Barva materiál: bílá



### **SG Oslo**

Art.No: 94101

Rozměry: (okraj Ø 82 mm) Ø 215 x 220 mm

Bydlení: bublinkové sklo - krystal  
Barva materiál: průhledný



### **rohová patice ALC-ES**

Art.No: 91325

Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný  
polykarbonát  
Barva materiál: černá